

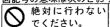
ご使用前に、この取扱説明書を必ずお読みください。お読みになった後、^図 大切に保存し、必要なときにお役立てください。

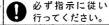
■誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を、 **↑ 警告、 ↑ 注意**の表示で区分して説明しています。 表示の意味は表中で説明しています。

器具やランプを布や紙などで覆わない。

(可燃物をかぶせて使うと火災の原因)

図記号の意味は次のとおりです。





警告 誤った取扱いをしたときに、 結びつく可能性があるもの 誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷などに

器具の改造や指定部品以外の交換はしない。 (火災・感電・落下の原因)

器具のすき間や放熱穴に金属類を差し込まない。 (火災・感電の原因)

異常時は電源スイッチを切る。

煙がでたり、変な臭いがしたら、すぐスイッチを切る。

誤った取扱いをしたときに、傷害または

注意 誤った取扱いをしたときに、傷害また家屋・家財などの損害に結びつくもの

お客さま自身で電気工事はしない。電気工事士など の資格が必要です。 (火災・感電の原因)



ランプは落としたり、(物を) ぶつけたり、無理な 力を加えない。 (ランプが破損してけがの原因)

ランプに塗料などを塗らない。

(ランプが過熱・破損してけがの原因)

磁守

明るく安全にご使用いただくために半年に1回の保 守・点検を行う。

器具の直下や近くにストーブなどの熱器具を置か (過熱して火災の原因) ない。

— ⚠ 警 告 電源スイッチを切ってから行う(感電の原因)



(1) ランプの取りはずしはランプを 反時計回りにまわす。

(2) ランプの取付けはランプを ソケットに押し込みながら、 時計回りにねじ込む。



清掃

〇ランプ・プラスチックや金属部分の汚れは やわらかい布にぬるま湯または水をつけてよ く絞ってふきとってください。

適合ランプ め50ダイクロハロゲン球E11

JDR110V75W. JDR110V65W JDR110V50W. JDR110V40W

⚠注意 ○点灯中及び消灯直後のランプや器具には触ら

- ない (高温のためやけどの原因) ○ランプはソケットに確実に取付ける (取付けが不完全な場合落下の原因)
- ○使用済みのランプは不用意に割らない (ガラスが飛散してけがの原因)
- 〇ソケットの清掃に洗剤を使用しない (洗剤でソケットが破損しランプ落下の原因)

∕ ▲ 警 告 "

器具・ランプを水洗いしない (火災・感電の原因)

∕∧注意

定期的に清掃を行う(湿度が高くランプが汚れて いると絶縁抵抗が低下することがあります)

4 条件証については

■保証期間は商品お買上げ日より1年間です。ただし、ランブなどの消耗品は対象外です。詳細はカタログをご参照ください。

■修理のお問合わせは、修理窓口へ

フロントセンター東京 TEL(03)3424-1111 東京都世田谷区池尻3-10-3 フロントセンター名古屋 TEL (052) 721-0131 名古屋市東区矢田南5-1-14 フロントセンター関西 TEL(06)6454-3901 大阪市北区大淀中1-4-13

■その他のお問合せは、ご相談窓口へ

お客様相談センター(フローダイヤル) TEL 0120-139-365 東京都世田谷区池尻3-10-3

連絡先

三菱電機株式会社

〒247-0056 神奈川県鎌倉市大船2-14-40 三菱電機照明株式会社 http://www.MitsubishiElectric.co.jp/group/mlf

照明技術相談センター … フリーダイヤル(0120)348-027 電話(0467)41-2736 FAX(0467)46-8861

MITSUBISHI

このたびは三菱照明器具をお買上げいただき ありがとうございました。

保管用

三菱白熱灯器具 白熱灯スポットライト

JS1011W JS1011S

取扱説明書

○この製品は日本国内用ですので日本国外では使用できません。またアフタ ー サービスもできません。



ある所に取付けない。

〇施工の前に、この取扱説明書を必ずお読みのうえ、正しく施工してください。 ○取付工事の後、必ずお客さまにお渡しください。

■誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を、 ▲ 警告、▲ 注意の表示で区分して説明しています。 表示の意味は表中で説明しています。

図記号の意味は次のとおりです。

絶対に行わない でください。

⚠ 必ず指示に従い

行ってください。

養女 仕 誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷などに **詰 口** 結びつく可能性があるもの

引火する危険のある雰囲気で使わない。(ガソリン・ 可燃性スプレー・シンナー・ラッカー・可燃性粉じんのあ

(火災の原因) る所で使わない)

|配線器具(ダクト)に欠け、割れ、木ネジのゆるみが (火災・落下の原因)

施工は電気設備の技術基準・内線規程に従い行う。

注意 誤った取扱いをしたとさに、場合また。 家屋・家財などの損害に結びつくもの 誤った取扱いをしたときに、傷害または

高温 (35℃以上)、粉じん、油煙の多い場所、強い 振動・衝撃のある場所で使わない。(落下・感電・ 火災の原因)

さびの出やすい場所、腐食性ガスの出る場所で使わ ない。 (劣化による落下の原因)



風呂場など水や湿気の多い場所で使わない。 (火災・感電の原因)

雨水のかかる場所で使わない。 (水気・湿気が入り感電の原因)

|器具を密集して取付けない。(10 cm以上離す) (器具の温度が高くなり火災の原因)

狭い箱のような中で使わない。また、器具を隠して 使う場合は、放熱を妨げない。 (器具が過熱して火災の原因)

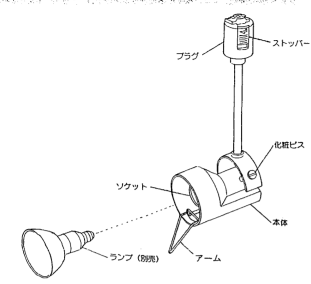
で使用上の注意

■周囲温度は5~35℃の範囲でご使用ください。

本体

20cm

被照射面



取付け前の確認

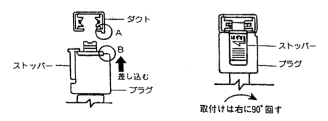
ダクトレールの取付状態をご確認ください。

∧警告

固定強度不足の場合、落下の原因となります。

器具本体の取付け

ダクトにプラグを取付けます。A·Bの凹凸をあわせてプラグを ダクトに差し込み、プラグを90°に回転させてください。 その時、ストッパーがダクトに確実にはまっていることを確認 してください。



⚠警告

器具の取付けは確実に行う。

取付けが不十分な場合落下・感電・火災の原因となります。

※器具の取りはずしは、ストッパーを下に押し下げて、左に90° 回してください。

ランプの取付け

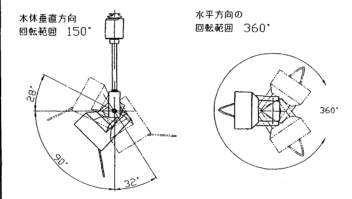
ランプ(別売)をソケットに合わせて、確実にねじ込んでください。

∧警告

取付けが不完全な場合落下の原因となります。

照射方向の調整

調整は下図のように行うことができます。 本体が固定できない場合は、化粧ビスをマイナスドライバーで締 めつけてください。



可動範囲以外に無理に動かさない。 器具破損の原因となります。 点灯中及び消灯直後のランプや器具には触らない。 高温の為やけどの原因となります。

被照射面との距離

この器具は20cmで被照射面の温度が60℃になります。被照射 物の火災・変色の原因となりますので、照射面との距離は20 cm以上離してご使用ください。

∧警告

照射面近接限度20cm以内に繊維などの可燃物を近づけない 被照射面は高温になり火災の原因となります。

照射面近接限度40cm以内にドアや家具などの可燃物を近づ けない。

被照射面は高温になり変色・変形の原因となります。